

Środki ostrożności

- **Przed użyciem pilota przewodowego przeczytaj uważnie niniejszą instrukcję obsługi.**
- **Po przeczytaniu instrukcji przechowuj podręcznik użytkownika oraz podręcznik instalacji w bezpiecznym, łatwo dostępnym miejscu. W przypadku przekazania urządzenia innemu użytkownikowi pamiętaj o dołączeniu do niego podręcznik.**
- **Nigdy nie próbuj samodzielnie zainstalować systemu klimatyzacyjnego lub przemieszczać pilota.**



OSTRZEŻENIE

- ◆ Nie próbuj samodzielnie zainstalować lub naprawić pilota przewodowego.
- ◆ W pilocie nie znajdują się żadne części wymagające interwencji użytkownika. Dlatego naprawy należy zawsze powierzać autoryzowanemu serwisowi.
- ◆ W przypadku przeprowadzki skonsultuj się z autoryzowanym serwisem w celu odłączenia i ponownego zainstalowania pilota.
- ◆ Upewnij się, że wybrana ściana jest wystarczająco solidna, aby utrzymać ciężar pilota.
- ◆ Pilot musi być podłączony do źródła zasilania o wymaganych parametrach znamionowych.
- ◆ W przypadku nieprawidłowego działania (zapach spalenizny itp.), natychmiast zaprzestań użytkowania, wyłącz urządzenie przy pomocy wyłącznika automatycznego i skonsultuj się z autoryzowanym serwisem.



PRZESTROGA

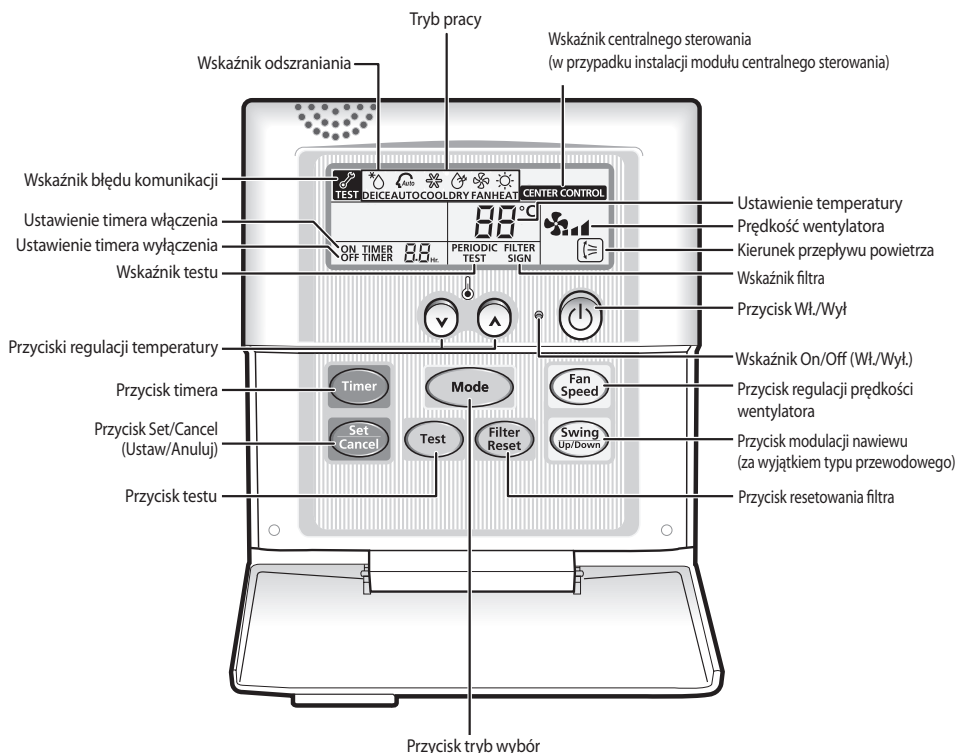
- ◆ Nie używaj w pobliżu pilota żadnych łatwopalnych gazów.
- ◆ Nie dopuszczaj do zalania pilota bezprzewodowego wodą lub inną cieczą.
- ◆ Nie obsługuj pilota mokrymi rękoma.
- ◆ Nie instaluj pilota w miejscu, w którym stykałby się z łatwopalnymi gazami, olejem napędowym, gazami zawierającymi siarkę itp.
- ◆ Nie naciskaj przycisków ostro zakończonym przedmiotem.
- ◆ Nie naciągaj i nie zginaj nadmiernie kabla pilota.
- ◆ Nie używaj pilota przewodowego do celów innych od tego, do którego został przeznaczony.
- ◆ Nie używaj w pobliżu pilota przewodowego żadnych środków w sprayu lub łatwopalnych substancji.
- ◆ Nie czyść pilota środkami zawierającymi benzen, rozpuszczalniki lub inne agresywne substancje chemiczne.
- ◆ Nie narażaj pilota na drgania i wstrząsy.

Zawartość

◆ WIDOK PILOTA PRZEWODOWEGO	4
◆ CZYNNOŚCI PRZYGOTOWAWCZE	5
◆ WYBÓR TRYBU <i>AUTOMATIC</i> (AUTOMATYCZNEGO)	6
◆ CHŁODZENIE POMIESZCZENIA	8
◆ OGRZEWANIE POMIESZCZENIA (ZA WYJĄTKIEM MODELI POSIADAJĄCYCH TYLKO FUNKCJĘ CHŁODZENIA)	10
◆ USUWANIE NADMIERNEJ WILGOTNOŚCI	12
◆ WENTYLACJA POMIESZCZENIA	14
◆ REGULACJA KIERUNKU PRZEPŁYWU POWIETRZA (ZA WYJĄTKIEM TYPU PRZEWODOWEGO)	15
◆ USTAWIANIE TIMERA WŁĄCZENIA	16
◆ USTAWIANIE TIMERA WYŁĄCZENIA	18

Widok pilota przewodowego

Uchwyt pilota przewodowego jest zainstalowany na ścianie.



Uwaga

- ◆ Przycisk **Test** przeznaczony jest tylko dla serwisanta instalującego urządzenie. Użytkownikowi NIE WOLNO go używać.
- ◆ Po wyczyszczeniu filtra powietrza wciśnij przycisk **Filter Reset**. Gdy pojawi się konieczność wyczyszczenia filtra, na wyświetlaczu pilota przewodowego pojawi się wskaźnik FILTER SIGN.
- ◆ Klimatyzatory typu przewodowego nie posiadają funkcji regulacji kierunku przepływu powietrza. Z tego powodu funkcja ta nie uruchamia się nawet po włączeniu przycisku **Swing Up/Down**.

Czynności przygotowawcze

Zakupiłeś pilot przewodowy, który został zainstalowany przez wykwalifikowanego serwisanta.

Niniejsza instrukcja obsługi zawiera wiele cennych informacji dotyczących sposobu korzystania z pilota. Poświęć czas na jej uważne przeczytanie, gdyż pomoże ci to w pełni wykorzystać wszystkie zalety urządzenia.

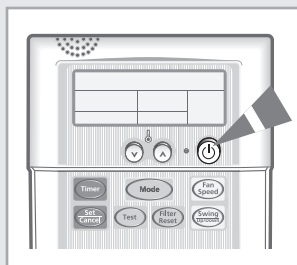
W głównej części dokumentu znajdziesz cały szereg procedur, objaśniających krok po kroku obsługę dostępnych funkcji.

W ilustracjach towarzyszących opisom tych procedur zastosowano trzy różne symbole:

		
WCIŚNIJ	POPCHNIJ	PRZYTRZYMAJ

Wybór trybu Automatic (automatycznego)

W trybie automatycznym temperatura pomieszczenia oraz prędkość wentylatora regulowane są automatycznie.



- 1 W razie konieczności wciśnij przycisk  (WŁ./WYŁ.).

Rezultat:

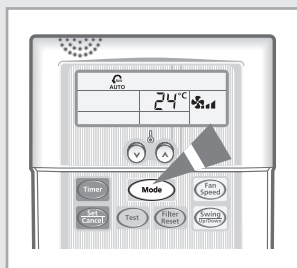
- ◆ Zaświeci się wskaźnik włączenia/wyłączenia pilota przewodowego.
- ◆ Klimatyzator uruchomi się w ostatnim wybranym trybie.



WAŻNE

Klimatyzator posiada wbudowany mechanizm ochronny, zabezpieczający go przed uszkodzeniem w przypadku włączenia natychmiast po:

- ◆ podłączeniu do zasilania
- ◆ zatrzymaniu

W normalnych warunkach klimatyzator uruchamia się po trzech minutach.





- 2 Aby wybrać tryb AUTO (automatyczny), naciskaj przycisk , dopóki w górnej części wyświetlacza pilota nie pojawi się symbol .



Rezultat:

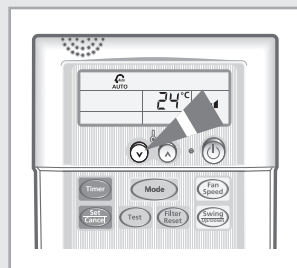
- ◆ Klimatyzator uruchomi się w trybie AUTO (automatycznym).

Uwaga

- ◆ Tryb pracy urządzenia można zmienić w dowolnym momencie.

- 3 Aby wyregulować temperaturę, naciskaj przyciski   , dopóki nie wyświetli się żądana temperatura. Temperaturę można wyregulować w zakresie od 18°C do 30°C.

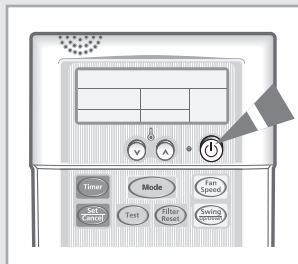
- Rezultat:**
- ◆ Każdorazowe naciśnięcie przycisków   powoduje:
 - Zmianę temperatury o 1°C.
 - ◆ Klimatyzator zacznie chłodzić pomieszczenie, pod warunkiem, że temperatura w pomieszczeniu jest wyższa od temperatury ustawionej na urządzeniu.
 - Ilość powietrza jest regulowana automatycznie.



Chłodzenie pomieszczenia

Tryb COOL (CHŁODZENIE) należy wybrać, jeżeli chce się wyregulować:

- ◆ Temperaturę chłodzenia
- ◆ Prędkość wentylatora podczas chłodzenia



- 1 W razie konieczności wciśnij przycisk  (WŁ./WYŁ.).

Rezultat:

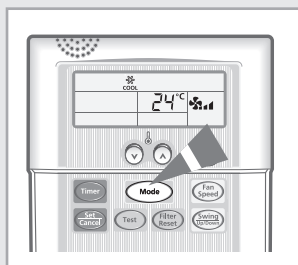
- ◆ Zaświeci się wskaźnik włączenia/wyłączenia pilota przewodowego.
- ◆ Klimatyzator uruchomi się w ostatnim wybranym trybie.



WAŻNE

Klimatyzator posiada wbudowany mechanizm ochronny, zabezpieczający go przed uszkodzeniem w przypadku włączenia natychmiast po:

- ◆ podłączeniu do zasilania
- ◆ zatrzymaniu

W normalnych warunkach klimatyzator uruchamia się po trzech minutach.





- 2 Aby wybrać tryb COOL (CHŁODZENIE), naciskaj przycisk , dopóki w górnej części wyświetlacza pilota nie pojawi się symbol .

Rezultat:



- ◆ Klimatyzator uruchomi się w trybie COOL (chłodzenia).

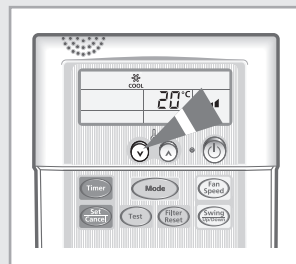
Uwaga


- ◆ Tryb pracy urządzenia można zmienić w dowolnym momencie.








- 3 Aby wyregulować temperaturę, naciskaj przyciski  , dopóki nie wyświetli się żądana temperatura. Temperaturę można wyregulować w zakresie od 18°C do 30°C.

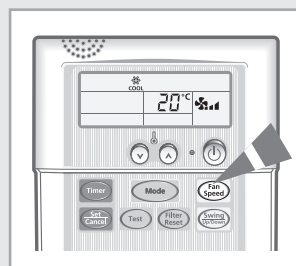
Rezultat:

- ◆ Każdorazowe naciśnięcie przycisków  , powoduje:
 - Zmianę temperatury o 1°C.
- ◆ Klimatyzator zacznie chłodzić pomieszczenie, pod warunkiem, że temperatura w pomieszczeniu jest wyższa od temperatury ustawionej na urządzeniu.



- 4 Ustaw prędkość wentylatora, naciskając przycisk , dopóki nie wyświetli się żądana wartość:

-  Automatyczna (kolejność :  →  → )
-  Niska
-  Średnia
-  Wysoka



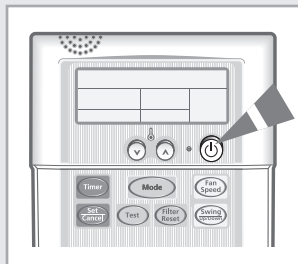
- 5 Aby ustawić kierunek przepływu powietrza, zajrzyj na stronę 15.

Ogrzewanie pomieszczenia (za wyjątkiem modeli posiadających tylko funkcję chłodzenia)

Tryb HEAT (OGRZEWANIE) dostępny jest tylko w modelach wyposażonych w pompę ciepła.

Tryb HEAT (OGRZEWANIE) należy wybrać, jeżeli chce się wyregulować:

- ◆ Temperaturę ogrzewania
- ◆ Prędkość wentylatora podczas ogrzewania



- 1 W razie konieczności wciśnij przycisk  (WŁ./WYŁ.).

Rezultat:

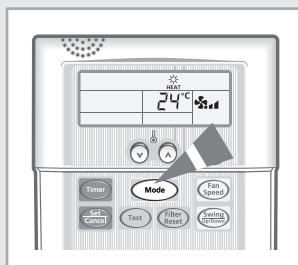
- ◆ Zaświeci się wskaźnik włączenia/wyłączenia pilota przewodowego.
- ◆ Klimatyzator uruchomi się w ostatnim wybranym trybie.



WAŻNE

Klimatyzator posiada wbudowany mechanizm ochronny, zabezpieczający go przed uszkodzeniem w przypadku włączenia natychmiast po:

- ◆ podłączeniu do zasilania
- ◆ zatrzymaniu

W normalnych warunkach klimatyzator uruchamia się po trzech minutach.





- 2 Aby wybrać tryb HEAT (ogrzewanie), naciskaj przycisk , dopóki w górnej części wyświetlacza pilota nie pojawi się symbol .

Rezultat:



- ◆ Klimatyzator uruchomi się w trybie HEAT (ogrzewania).

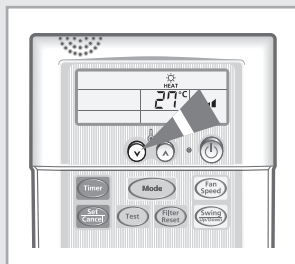
Uwaga


- ◆ Tryb pracy urządzenia można zmienić w dowolnym momencie.








- 3 Aby wyregulować temperaturę, naciskaj przyciski   , dopóki nie wyświetli się żądana temperatura. Temperaturę można wyregulować w zakresie od 16°C do 30°C.

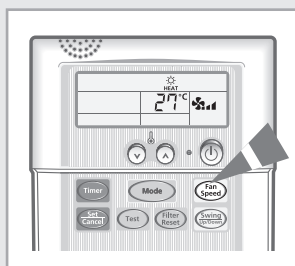
Rezultat:

- ◆ Każdorazowe naciśnięcie przycisków   powoduje:
 - Zmianę temperatury o 1°C.
- ◆ Klimatyzator zacznie ogrzewać pomieszczenie, pod warunkiem, że temperatura w pomieszczeniu jest niższa od temperatury ustawionej na urządzeniu. Równocześnie będzie działać wentylator.



- 4 Ustaw prędkość wentylatora, naciskając przycisk  , dopóki nie wyświetli się żądana wartość:

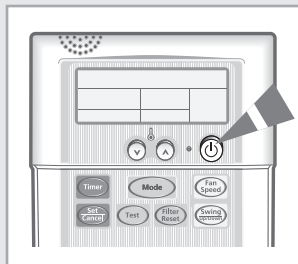
-  Automatyczna (kolejność :  →  → )
-  Niska
-  Średnia
-  Wysoka



- 5 Aby ustawić kierunek przepływu powietrza, zajrzyj na stronę 15.

Usuwanie nadmiernej wilgotności

Jeżeli powietrze w pomieszczeniu jest wyjątkowo wilgotne lub parne, można usunąć nadmiar wilgoci bez znacznego obniżania temperatury.



- 1 W razie konieczności wciśnij przycisk  (WŁ./WYŁ.).

Rezultat:

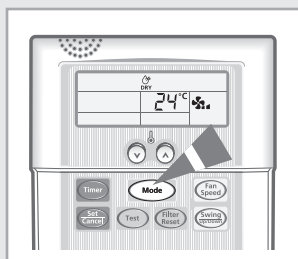
- ◆ Zaświeci się wskaźnik włączenia/wyłączenia pilota przewodowego.
- ◆ Klimatyzator uruchomi się w ostatnim wybranym trybie.



WAŻNE

Klimatyzator posiada wbudowany mechanizm ochronny, zabezpieczający go przed uszkodzeniem w przypadku włączenia natychmiast po:

- ◆ podłączeniu do zasilania
- ◆ zatrzymaniu

W normalnych warunkach klimatyzator uruchamia się po trzech minutach.





- 2 Aby wybrać tryb DRY (osuszanie), naciskaj przycisk , dopóki w górnej części wyświetlacza pilota nie pojawi się symbol  DRY.

Rezultat:



- ◆ Klimatyzator uruchomi się w trybie DRY (osuszanie).

Uwaga

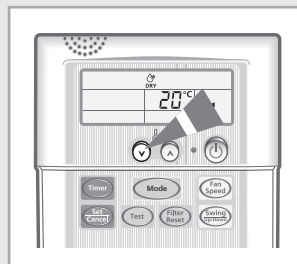
- ◆ Tryb pracy urządzenia można zmienić w dowolnym momencie.

-
- 3 Aby wyregulować temperaturę, naciskaj przyciski   , dopóki nie wyświetli się żądana temperatura. Temperaturę można wyregulować w zakresie od 18°C do 30°C.

Resultaat:

- ◆ Każdorazowe naciśnięcie   przycisków powoduje:
 - Zmianę temperatury o 1°C.
- ◆ Klimatyzator rozpocznie usuwanie nadmiernej wilgotności. Ilość powietrza jest regulowana automatycznie.

-
- 4 Aby ustawić kierunek przepływu powietrza, zajrzyj na stronę 15.
-



Wentylacja pomieszczenia

Jeżeli powietrze w pomieszczeniu jest zatęchłe, można je odświeżyć, używając funkcji FAN (Wentylator).

- 1 W razie konieczności wciśnij przycisk  (WŁ./WYŁ.).

Rezultat:



- ◆ Zaświeci się wskaźnik włączenia/wyłączenia pilota przewodowego.
- ◆ Klimatyzator uruchomi się w ostatnim wybranym trybie.

WAŻNE

Klimatyzator posiada wbudowany mechanizm ochronny, zabezpieczający go przed uszkodzeniem w przypadku włączenia natychmiast po:

- ◆ podłączeniu do zasilania
- ◆ zatrzymaniu

W normalnych warunkach klimatyzator uruchamia się po trzech minutach.


- 2 Aby wybrać tryb FAN (wentylator), naciskaj przycisk , dopóki w górnej części wyświetlacza pilota nie pojawi się symbol .




Rezultat:

- ◆ Klimatyzator uruchomi się w trybie FAN (wentylatora).

Uwaga

- ◆ Tryb pracy urządzenia można zmienić w dowolnym momencie.

- 3 Ustaw prędkość wentylatora, naciskając przycisk , dopóki nie wyświetli się żądana wartość:

-  Niska
-  Średnia
-  Wysoka

- 4 Aby ustawić kierunek przepływu powietrza, zajrzyj na stronę 15.



Regulacja kierunku przepływu powietrza (za wyjątkiem typu przewodowego)

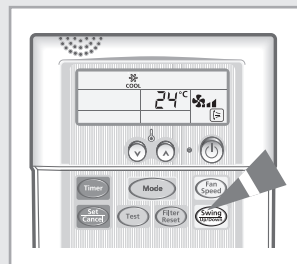
W zależności od pozycji modułu wewnętrznego, istnieje możliwość regulacji pozycji łopatki sterującej przepływem powietrza, zwiększając tym samym skuteczność działania klimatyzatora.

- 1 Wciśnij przycisk .

Rezultat: Łopatką będzie się poruszać w górę i w dół.

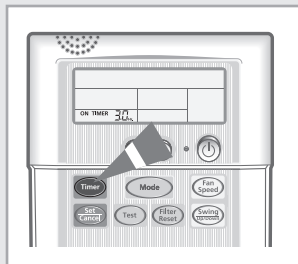
WAŻNE Gdy wentylator zostaje włączony po raz pierwszy, łopatką porusza się.

- 2 Aby zatrzymać łopatkę, wciśnij ponownie przycisk .
Aby ustawić wybraną pozycję, wciśnij przycisk , gdy łopatką znajdzie się w żądanej pozycji.

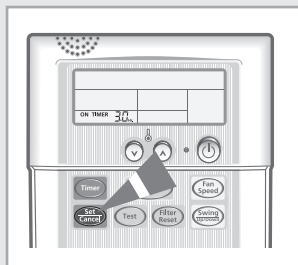


Ustawianie timera włączenia

Timer włączenia umożliwia automatyczne włączenie klimatyzatora po upływie określonego czasu. Okres czasu można ustawić w przedziale od 30 minut do 24 godzin. Timer włączenia można wybrać tylko wtedy, gdy klimatyzator jest wyłączony.



- 1 Aby wyregulować czas automatycznego włączenia, naciskaj przyciski **Timer**, dopóki nie wyświetli się żądany czas. Czas można ustawić w przedziale od 0,5 do 24 godzin.



- 2 Wciśnij przycisk **Set/Cancel**, aby zakończyć ustawienie.


Rezultat:

- ◆ Wyświetlacz będzie wskazywać pozostały czas.
- ◆ Wskaźnik timera przestanie migać.
- ◆ Po upływie 5 sekund z wyświetlacza zniknie wybrany tryb oraz temperatura.
- ◆ Klimatyzator włączy się automatycznie po upływie ustawionego czasu, a z wyświetlacza zniknie ustawienie timera włączenia.


Uwaga

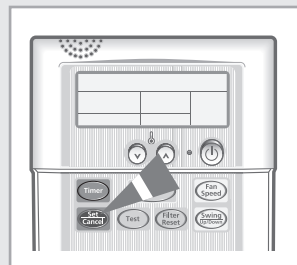
- ◆ Ustawienie trybu i/lub temperatury można zmienić, wciskając przycisk **▼** **▲** lub **Mode** po ustawieniu timera włączenia.

■ Aby anulować timer włączenia

- 1 Wciśnij przycisk .

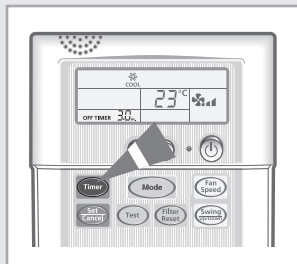
Uwaga

- ◆ Jeżeli chcesz wyłączyć klimatyzator przed upływem ustawionego czasu, wciśnij po prostu przycisk .

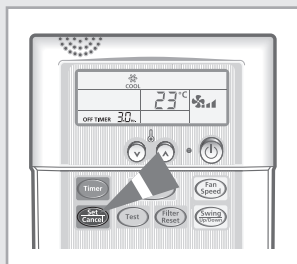


Ustawianie timera wyłączenia

Timer wyłączenia umożliwia automatyczne wyłączenie klimatyzatora po upływie określonego czasu. Okres czasu można ustawić w przedziale od 30 minut do 24 godzin. Timer wyłączenia można wybrać tylko wtedy, gdy klimatyzator jest włączony.



- 1 Aby wyregulować czas automatycznego włączenia, naciskaj przyciski **Timer**, dopóki nie wyświetli się żądany czas. Czas można ustawić w przedziale od 0,5 do 24 godzin.



- 2 Wciśnij przycisk **Set/Cancel**, aby zakończyć ustawienie.


Rezultat:

- ◆ Wyświetlacz będzie wskazywać pozostały czas.
- ◆ Wskaźnik timera przestanie migać.
- ◆ Klimatyzator wyłączy się automatycznie po upływie ustawionego czasu, a z wyświetlacza zniknie ustawienie timera wyłączenia.

■ Aby anulować timer wyłączenia

- 1 Wciśnij przycisk .

Uwaga

- ◆ Jeżeli chcesz wyłączyć klimatyzator przed upływem ustawionego czasu, wciśnij po prostu przycisk .

